Index of Claims

Application 140	App	lication	No
-----------------	-----	----------	----

09/904,786

Examiner

Applicant(s)

ASHKENAZI ET AL.

Art Unit

Janet L. Andres

1646

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			_				J		<u> </u>		
Cla	aim		Date								
Final	1	11/19/03									
		\vdash	-		-	-	-		┝	Н	
	1 2 3 4 5 6 7	_	\vdash	1	\vdash		1	 	┢		
	3					Γ					
	4								Γ		
	5										
	6					<u> </u>					
	7	L.			ļ				L	Щ	
<u> </u>	8		<u> </u>	┞	<u> </u>	ļ		L.	L		
<u> </u>	9	⊢	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	-			├-	\vdash	
<u> </u>	10	⊢	\vdash	\vdash	ļ	├	├-	-		H	
<u> </u>	12	H	-	Ͱ	-		-	┥		Н	
	13	-	-	-	-	\vdash	-		┢		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19		\vdash	 -	-	-	-	t	\vdash	\vdash	
	15	\vdash	\vdash	\vdash			-	1		\vdash	
	16	Γ				Г			Г	Н	
	17								\Box		
	18										
	19						L_				
	20						L_	_			
	21	L.	_	_	_	_		L_	L		
	22	<u>_</u>	_		<u> </u>		<u> </u>	_	_		
<u> </u>	22 23 24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	Ì	-	<u> </u>	\Box	
\vdash	24			-	-	├-	├-	├—	├-	Н	
<u> </u>	25 26	-	 		├—	_	-	-	-	\dashv	
\vdash	27	<u> </u>	-	⊢	-		├			Н	
	27 28		_	<u> </u>	-	_	┝	_	-	\vdash	
	29		\vdash	T	_		_	\vdash	-	\vdash	
	30		_								
	31			_	_					П	
	32 33										
	33		<u> </u>			L.	L.	L		\Box	
	34		<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	L		
<u> </u>	35	_	_		ļ	_	ļ	<u> </u>		Ш	
<u> </u>	36	-	┝	⊢	├—	⊢	├-	├	-	\vdash	
<u> </u>	37 38	-	<u> </u>	-	-		-	-			
\vdash	39	√		\vdash	-	-	-	1—	-	\vdash	
\vdash	40	V	$\vdash \dashv$	├─	-	-	Н	┝	\vdash	$\neg \neg$	
	41	√	\vdash		_	\vdash				\vdash	
	42	7			Т	<u> </u>	\vdash	Г	<u> </u>	\Box	
	43	V				\Box				\square	
	44										
	45										
	46		L.		\Box		Ĺ				
	47	Ш		<u> </u>		L.	L.,	<u>_</u>	L.	Ш	
\vdash	48		\vdash	-	ļ				<u> </u>		
<u></u>	49	L.,		<u> </u>	L		<u> </u>	-	<u> </u>	\sqcup	
L	50			L				L .			

Cir	aim	Υ		-		Dat				
- Cla		+-	_	τ—		Jal			_	_
Final	Original					<u> </u>			<u> </u>	
	51 52					Π			Г	Г
	52									
	53	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>				
	54 55									L
	55		L				L			
	56	L	L			_	<u> </u>			<u>L</u>
	57		L		<u> </u>	_		_	<u> </u>	L
	58		L.	ļ	ļ	_		_	<u> </u>	L
	59	<u> </u>	<u> </u>	1	.	_	1	-	_	1
ļ	60	<u> </u>	<u> </u>	 _		_	<u> </u>	ļ_	_	L
L	61	<u> </u>	<u> </u>	┞-	<u> </u>	ļ	 		_	L
-	62	_	┝-	⊢		<u> </u>	 	<u> </u>	ļ	L
	63	<u> </u>	↓	ļ	 	-	_	_		-
	64 65	├-	<u> </u>	<u> </u>	├—	 —	⊢			-
	65		⊢	┢	-	-	-		₩	L
	66	├	-		-	-	-		-	-
-	67 68		⊢	\vdash	-	-		-	 —	⊢
-	69	-	\vdash	┢	⊢		\vdash			┝
	70	-		⊢		-	-		_	-
-	71		⊢	\vdash	-	}—	├-		\vdash	┢
	72	├-	-		 	_	┢╌			-
-	72 73	-	\vdash	-	H	\vdash	-	-	-	-
	74	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	_		-	-
—	75	<u> </u>	\vdash		-			-	-	-
	75 76 77 78	_	T			\vdash		 	-	-
	77		\vdash	T						
	78		I^-			\vdash				
	79								-	
	80									
	81									
	82									
	83									
	84	_		_		L	_	L		L
L	85	L_	L					L	_	_
L	86	<u> </u>							L.	
<u> </u>	87	<u> </u>	<u>L</u>	_		<u> </u>	_	-	<u> </u>	
	88	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_
	89	ļ	<u> </u>	\vdash	ļ	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	ļ
-	90	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>		ļ	-
	91	<u> </u>		\vdash		<u></u>	-			-
	92		-	-	\vdash	-				-
	93 94		\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	├		-	-
	95				<u> </u>	├-	\vdash		-	-
	96	-	-	-		-	-	-	-	-
\vdash	96	-	-	-	-		-			-
	98		-	-	\vdash	\vdash	\vdash			<u></u>
	99	<u> </u>		-		-	-		-	-
\vdash	99_	- -	L_	⊢-	<u> </u>	L_	-	-	<u> </u>	-

100

Te Te Te Te Te Te Te Te	CI	aim	Г			_	Date	—- е			
101								Ī		Т	П
101	<u></u>	2		ļ	1	ļ	{	1			
101] ≧	<u>:ō</u> r			ŀ				İ		1
101	ш.	Ιŏ				ĺ			l		li
102	— —			_	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140		101	_		L		L	<u> </u>	L	_	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102					L	l			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		Į			-]	ļ —		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			1		Г			T	П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	Т	<u> </u>			_		\vdash	t –	\Box
108		107			_		\vdash	-	 	┰	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	108	_		Η-		 	_	╁	-	╁╌┤
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	\vdash	-	 	-	-	\vdash	-	├—	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1100	-	-	├	┢	├	-	┝	-	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	<u> </u>		\vdash	-		-	-		Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	 	_	├	\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 _	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		1_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			L_	_	<u> </u>			_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L		L	L	L	L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	116	l		L	L	L	L			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Γ			Γ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		118	_	T			\vdash				П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	119	_	_	-	-	 		-	┢	\Box
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	-		-	-	<u> </u>		-	-	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	┢			├-	\vdash	-	├─	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122		-			-	 	\vdash	├─	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_		-	_	├	-	\vdash		\vdash \dashv
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	-	<u> </u>	_	⊢-	<u> </u>		<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124		_	ļ	_	┞-	<u> </u>		<u> </u>	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	125		L.	<u> </u>		L.		_	ļ	\sqcup
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_		<u> </u>		_	_	\sqcup
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			<u> </u>		L.		_	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			<u> </u>		L_	L.	L	L_	Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			L		L			L	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L.			<u>. </u>			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			Γ.		Γ.				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			_				\Box		П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	т	-		-	<u> </u>	\vdash	T	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	137	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	138			-		<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	130	-		Η-	—		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148		1/0		_	-	-		Ι	\vdash	\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148	-				\vdash	_	 	-	-	\vdash	H
143 144 145 146 147 148		141				-		-	\vdash		$\vdash\vdash$
144 145 146 147 148 149	-				-	<u> </u>		├		-	H
145 146 147 148 149	 			-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash
146 147 148 149					<u> </u>			-	-		$\vdash \vdash$
147 148 149	-				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	L.,	\vdash	Щ
148		146					<u> </u>				
149	\vdash				_			\Box			Ш
		148								لـــا	
	L_										
150		150									